

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala mapy

1:500

Miejscowość, ulica

Mogilno

Numer działki, karta mapy

1738, ark. 32

Województwo

kujawsko - pomorskie

Powiat

mogileński

Jednostka ewidencyjna

identyfikator
nazwa

040903_4
Mogilno

Obręb ewidencyjny

identyfikator
nazwa

040903_4.0001
Mogilno

Godło mapy

6.183.20.18.4.3; 23.2.1

Nazwa układu

prostokątnych płaskich

współrzędnych

wysokości

Data aktualizacji mapy

PL-EVRF2007-NH
22.03.2024 r.

Oznaczenie zakresu aktualizacji mapy

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej

GN.6640.328.2024

Oznaczenie i symbol konturu użytku
gruntowego, który nie jest ujawniony
w bazie EGiB

brak

Nie badano stanu prawnego granic nieruchomości. Przedstawione punkty
graniczne pochodzą z bazy danych EGiB i zgodnie z tą bazą spełniają
wymagania dokładnościowe podyktowane aktualnymi przepisami prawa,
jednakże zaleca się zlecenie jednostce wykonawstwa geodezyjnego prac
polegających na odszukaniu znaków granicznych na gruncie.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, niewykazanych na niniejszej
mapie, urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji
lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

Zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne znaki geodezyjne,
urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają
ochronie.

Wszystkie obiekty budowlane i przewody podziemne podlegają
geodezyjnemu wytyczeniu w terenie, a po ich wybudowaniu – geodezyjnej
inwentaryzacji powykonawczej, obejmującej ich położenie na gruncie.

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone badaniem stanu
ewentualnych służebności gruntowych, ujawnionych w księgach
wieczystych, obciążających grunty położone w granicach projektowanej
inwestycji budowlanej.

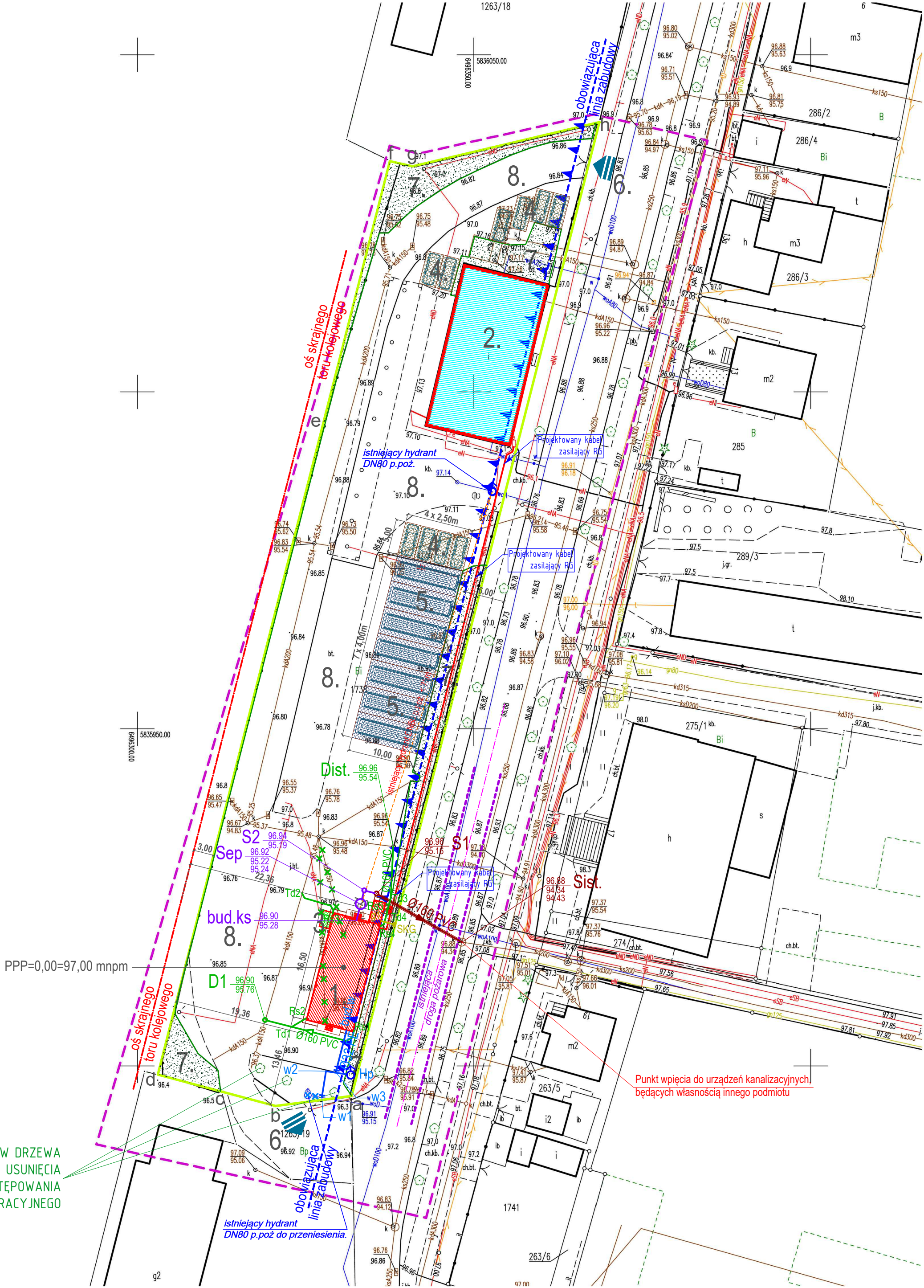
mgr inż. Jacek Gałęzewski
geodeta uprawniony
nr świad. 22686

pieczęćka elektroniczna geodety uprawnionego

GKN Projekt Jacek Gałęzewski
ul. 900-lecia 19/14, 88-300 Mogilno,
NIP 5571667415, REGON 363950335
biuro@gknprojekt.pl, tel. 517 13 13 19
www.gknprojekt.pl

pieczęćka elektroniczna wykonawcy

miejsce na klauzulę urzędową (oświadczenie) i podpis geodety uprawnionego



LEGENDA:

Granica działek według podziału geodezyjnego

abcd..... Obszar opracowania

1. Projektowany budynek myjni autobusowej

2. Istniejący budynek dworca autobusowego

3. Projektowane miejsce gromadzenia odpadów stałych

4. Istniejące miejsca postojowe dla samochodów osobowych

5. Istniejące miejsca postojowe dla autobusów

6. Istniejący wjazd/wyjazd na działkę

7. Projektowana/istniejąca powierzchnia biologicznie czynna.

8. Projektowane/istniejące utwardzenia

LEGENDA :

proj. przyłącze kanalizacji sanitarnej

projektowana studnia inspekcyjna Ø600mm

proj. zew. instalacja kanalizacji technologicznej

projektowana studnia inspekcyjna Ø600mm PP

projektowany separator substancji ropopochodnych ze zintegrowanym osadnikiem

proj. przyłącze wodociągowe

proj. przebudowa hydrantu

proj. zew. instalacja kanalizacji deszczowej

projektowana studnia inspekcyjna Ø600mm PP

likw. istniejącej instalacji kanalizacji deszczowej

zasięg zamierzonego korzystania z wód F=1,13m2

proj. zew. instalacja gazowa

proj. skrzynka kurka głównego

ARCHITEKTURA
PROJEKTOWANIE
PROJEKTOR INIAFT

mgr inż. Robert Janowski
ul. 900-lecia 19/14
88-300 Mogilno
tel. 517 13 13 19
www.gknprojekt.pl

obiekt:

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY BUDYNKU MYJNI AUTOBUSOWEJ Z DROGĄ DOJAZDOWĄ, PLACEM MANEWROWYM, DOJŚCIAMI I STANOWISKAMI POSTOJOWYMI DLA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH I INNYCH NIŻ OSOBOWE

lokalizacja:

dział nr geod. 1738, miejscowość: Mogilno, jedn. ewid. 040903_4 Mogilno, obręb: 0001 Mogilno,

inwestor:

KUJAWSKO-POMORSKI TRANSPORT SAMOCHODOWY S.A.
ul. Wieniecka 39
87-800 Włocławek

PROJEKTOWAŁ:

mgr inż. Maciej Sakowski

SPRAWDZIŁ:

mgr inż. Tomasz Kochanowski

treść rysunku:

PLAN ZAGOSODAROWANIA TERENU

bronza:

SANITARNA

studium:

PROJEKT TECHNICZNY

uwagi:

Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie, kopiowanie oraz wykorzystanie dokumentacji niezgodnie z przeznaczeniem i bez zgody autorów jest prawnie zabronione.

PODPIS I DATA

2024/07

2024/07

SKALA

1:500

NR RYS.

S-1